

















## 四、英雄表现

我們，而讓他們——永遠留在歷史上的。我們的戰士是有力量，但是他們不光憑氣力，因為他們不僅有這一件寶，他們有兩件寶，人有兩件寶，雙手和頭腦，兩手會做工，頭腦能思考。積極勞動創造辦法，為的把水開建設好；既使修得快，還要修得妙；手腳同時用，手才會創造。用手不用腦，工作搞不好；用腦不用手，空想做不到；用手又用腦，越用越靈巧。（兩件寶）（童相麟）

道理說得十分明白，要想提高工作效率，要想有創造，就得「手腳同時用」，否則就「定」，工作搞不好，「用腦不用手」以下四句，對我們初步「實踐論」的人來說，那是馬列主義和毛澤東思想十分具體生動的解說，聽罷，實踐，再認識，再實踐，只有這樣地「用手又用腦」，才能够「越用越靈巧」，這才是道理，戰士們早已在勞動的實踐中深深領會而且實踐了。

在勞動中，在齊胸深的黃大湖的泥泥中，上面有時是風雨交加，下面經常是菱角、蚌壳扎破了腳，流血，火燙。就在這樣的情形下，他們無例外的「輕傷不下火線」，帶傷也堅持工作。

戰士與釣魚，是個好青年，有病未好堅持幹，有病未好堅持幹，掛民要他換一換，他說：

「不用換，我越挑越有勁，越挑越能幹，我要為人民，多流點光榮汗。」

「不用換」（形盛感）

因此，上級為了照顧戰士們的健康，只好命令讓他們休息。既然受了傷，有了病他們都儘在戰場上，不放下武器，不脫離戰鬥，那麼，對於掉隊，跌跌碰碰的，就更不在乎了。

小圓臉，小圓臉，立功機會又來了，你的情緒確實高，因為你知道，毛主席在修水開，荆江分洪修水開，是爲了祖國建設好，共產主義多美妙，全挑擔當來創造。小圓臉，小圓臉，打仗是不差，生仗是英雄。我兩臂心來努力，爭取立功上加努力，我帶你去見毛主席，你說這樣好不好？竹扁担，五尺長，一頭一個小圓臉，每天要挑百十斤，不喝水來不抽煙，休息他在我身旁，叫他幹他就幹，回回損的是滿腔，回回損的是困難，略略略略略，你別喊我加油幹，爭取立功當模範。

「屈損屈損」（甘貴良）

鯽和鯽，功勞大，魚江釣的更不差，滿江挑，修水開，完成任務全靠它，勤修理，常檢查，它莫嫌壞壞難纏，我立功，它立功，我們同戴光榮花。

「鯽和鯽」（戰士的詩）


戰士們還想帶着他的「小圓臉」去見毛主席，還想同戴光榮花。詩裏十分強烈地說明了我們

我們的戰士，只要一星期，就能隨心所欲地掌握它了。甲等射手趙全成，只向技工學習了三天，就成了一個熟練的能手。工人們說：「人民解放軍真無所不能。」是的，在實際工作中，他們還同時會了擲鉛，蓋房，漂洋灰，鋪輕便鐵道……。

拌合機，大肚皮，它是建築的好武器，大小輪，好幾個，電扭一開轉得急，嘖巴大，舌頭長，吃進吐出日夜忙，它的胃口特別大，一天能吃十幾噸糧。吃的還是砂石洋灰拌着水，出來變成混凝土，混凝土是費力攪拌，咱們修路需要它。

拌合機，力量大，咱們要好好照顧它，它的食料要餵飽，莫讓它肚饑空打稿，機器轉的合規格，廿四鐘是正常，廿四鐘是正常，廿四鐘是正常，

「讀『荊江分洪說唱』——中戰士的詩

[illegible]

把雨水澆飽啦！」  
大風吼，  
雨劇烈，  
天上下着沙沙沙，  
晴天不够用，  
雨夜把油加，  
堅持到太陽當空掛，

兩人雖然叫何代芳，  
心裏都是一個樣：  
「補好竹筐多挑土，  
紅五月勞動競賽  
要把英雄當！」

不但在補筐挑土時是這麼想的，看見那條記挑土損壞的小竹筐，他們也是愛到十萬黃金買不到」的程度，因為挑得多，竹箴就多，就光榮，就可以爭取入黨入團。

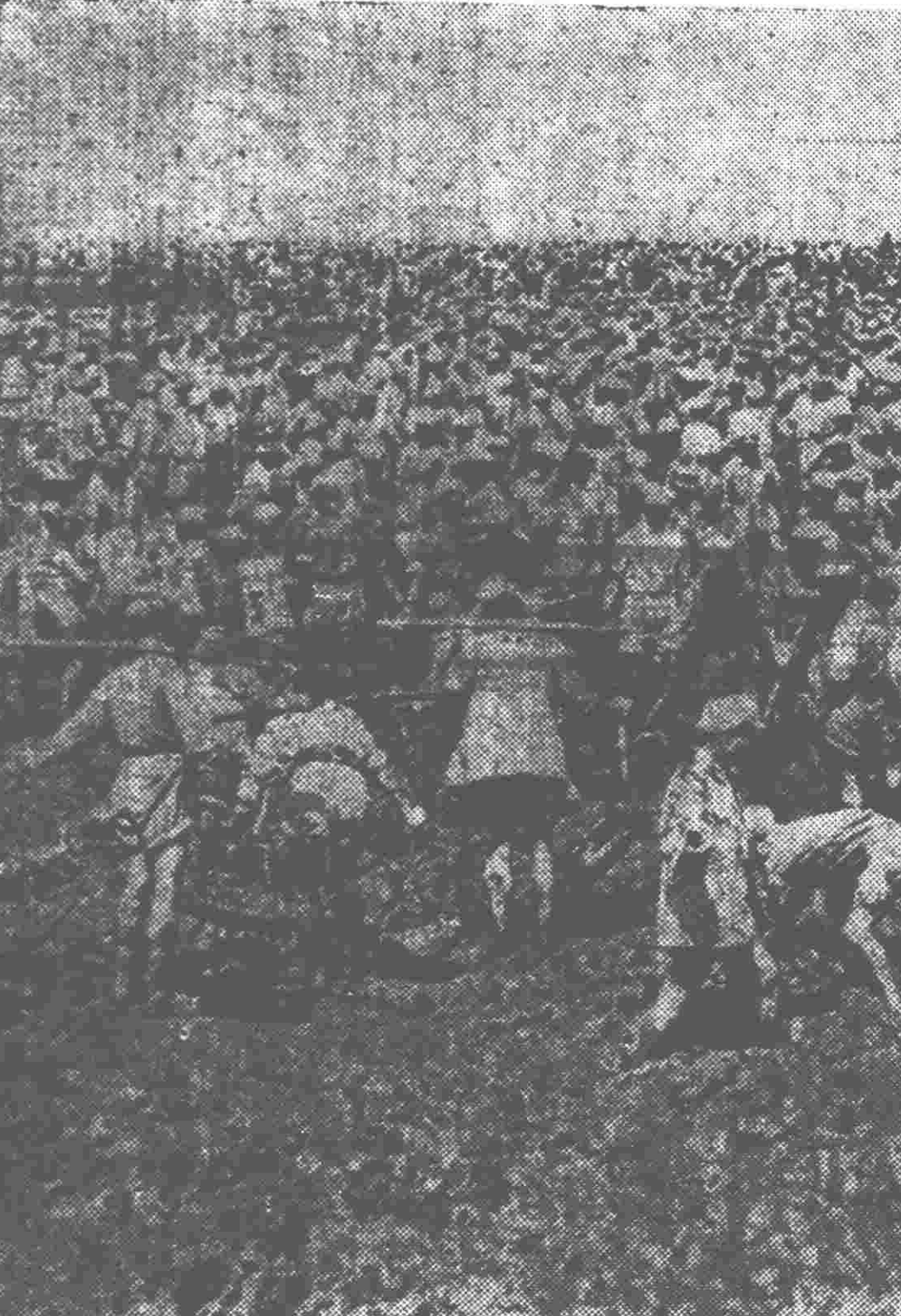
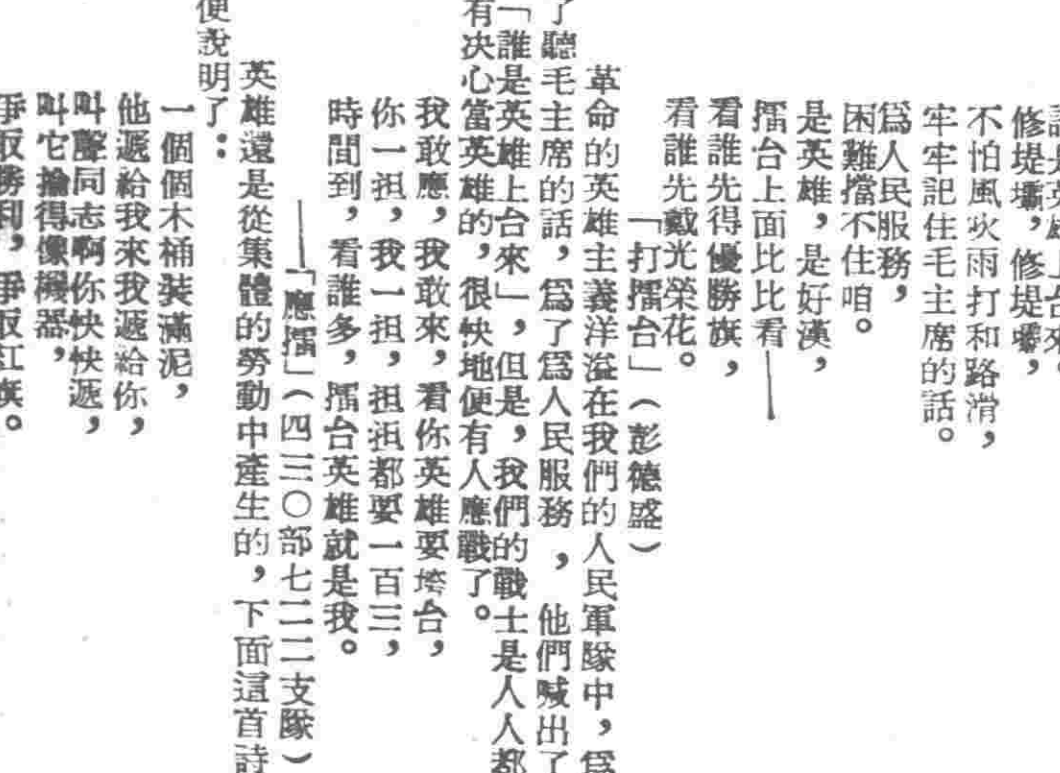
小小竹箴無價寶，  
十萬黃金買不到，  
只要咱們多流汗，  
汗珠能換小竹箴。

抽一箴，猛一看，  
光榮二字在上邊，  
抽一箴，算一算，  
看找何日入黨團。

「小小竹箴」（戰士的詩）

我們的戰士不但愛祖國，愛勞動，同時也熱愛

由於他們有了「這樣全心的全意」爲人民服務的  
「拌合機，新軋友」（柯長青）  
油加運設我國  
油，由於他們不斷地改進工作並並學習先進經驗  
與科學技術，加上工人、農民、技術人員等齊心  
力，偉大的中國人民戰勝了自然，戰勝了災害。  
其他已大建設工程一樣，將江分派工程在國際上  
爲一件新穎的大事。我們的戰士是百鍊的鋼鐵，  
「了不得」的人。  
「了不得」  
長江汛期七月，  
工程必須早修好，  
如六月完不成，  
大水沖來「了不得」  
鋼鐵木頭打漂漂，  
洋灰水泥水沖跑，  
人力財力一旦拋，  
國家大事就壞了！  
「了不得」  
三年工程只用三個月，  
工程還要合規格，



了斯大林和蘇聯人民對中國人民的關懷，他們既感激又興奮，看見了由布可夫建議的「一列拖帶法」的「水上火車」時，他們笑道：

「水上火車別走，不怕川江水急流，就是漩渦浪再大，安全到達太平口。」

大家：『高呼勝利齊拍手。』

水上火車真不錯，發明的就是蘇聯老大哥，先進經驗無其數，虛心學習來建設，爲了幸福的生活。

水上火車駛的多，人見了笑呵呵，學會了「一列拖帶法」，修好荆江有把握，感謝蘇聯老大哥。

他們不僅愛科學，也能學科學（丁彥等），於他們高度的悟性程度，他們學起來是很快的。

傳遍全世界，威名揚赫赫，都說毛主席最英明，英雄的中國人民「了不得」。

兩條渠一條「了不得」，另一條中間挑一條，咱們展開大競賽，抓住時間不許鬆，一定爭取「了不得」，絕對不讓「了不得」和「了不得」。

就這樣，我們的戰士，響應了黨和毛主席的號召，勝利地完成了這一重大的、劃時代的國家經濟建設工程，也是鋪平了走向社會主義社會主義萬里長城不可少的工程！我們同時工作的兩湖十萬民工，民解放軍過去從渾南匪窟統治下解放了，今天又來修治荆江，戰勝洪水，爲我們建設幸福的生活，真是人民的戰線呀！我們更感激，除了直接間接地感激我們的英雄們之外，更感激他們直覺間如此激發我們的英雄們，如

[illegible]

**天華**  
●公同劇市天 ●會術化市天  
●會業樂影 ●工藝文洋

**招待烈軍屬早場**  
●平亞河天淮光津勞和華國人  
●安洲北海海明百勤平安民光

**夏伯陽**  
●屬八月二日請注意地址  
●平亞河天淮光津勞和華國人  
●安洲北海海明百勤平安民光  
●點點點點點點點點點點點點

**小劇場**  
北洋日場：●點  
舊址夜場：●八點

**新評劇**  
李文芳 ●領事  
民英 ●劇社  
夜場：●早場

**劇**  
●九  
●兒  
●尾  
●狐

**霞光**  
歌舞技團  
早場 ●點  
晚場 ●點  
奇人一個

**木遁**  
●起  
●早場  
●晚場  
●奇人一個

**劇**  
●起  
●早場  
●晚場  
●奇人一個

**紅旗**  
早場 ●點  
晚場 ●點  
奇人一個

**工人新村**  
●起  
●早場  
●晚場  
●奇人一個

**劇**  
●起  
●早場  
●晚場  
●奇人一個

**中國**  
天津人民藝術劇院演出  
●三十  
●新歌劇

**劉胡蘭**  
●此劇演至十日截止  
●注意：後座請速接洽

**追悼**  
●月  
●場  
●場  
●場

**長城**  
●演  
●演  
●演

**小**  
●演  
●演  
●演

**紅**  
●演  
●演  
●演

**追**  
●演  
●演  
●演

**新華**  
●演  
●演  
●演

**新**  
●演  
●演  
●演

**紅**  
●演  
●演  
●演

**追**  
●演  
●演  
●演

**共和**  
●演  
●演  
●演

**早**  
●演  
●演  
●演

**文**  
●演  
●演  
●演

**天**  
●演  
●演  
●演

**中央**  
●演  
●演  
●演

**京**  
●演  
●演  
●演

**夏伯陽**  
●演  
●演  
●演

**全部華語對白**  
●演  
●演  
●演

**上海**  
●演  
●演  
●演

**未婚妻**  
●演  
●演  
●演

**影**  
●演  
●演  
●演

**全部華語對白**  
●演  
●演  
●演



# 史學週刊

第八十二期

## 紅四軍建立經過

何重仁

一九二七年秋，南昌起義失敗後，革命軍人向南方各省退却。在退却途中，革命軍人建立了紅四軍。紅四軍的建立，是中國革命軍人建立的一支重要力量。紅四軍的建立，是中國革命軍人建立的一支重要力量。紅四軍的建立，是中國革命軍人建立的一支重要力量。

## 八一南昌起義

沈自敏

八一南昌起義，是中國革命軍人建立的一支重要力量。八一南昌起義，是中國革命軍人建立的一支重要力量。八一南昌起義，是中國革命軍人建立的一支重要力量。

## 紅軍

史

紅軍，是中國革命軍人建立的一支重要力量。紅軍，是中國革命軍人建立的一支重要力量。紅軍，是中國革命軍人建立的一支重要力量。

紅軍，是中國革命軍人建立的一支重要力量。紅軍，是中國革命軍人建立的一支重要力量。紅軍，是中國革命軍人建立的一支重要力量。

### 慶祝八一建軍節

## 中國電器磁鋼廠

首先創製最新永久磁鋼(Alnico)

是電工器材原料的最新貢獻

經中央重工業部

上海材料試驗所試驗證明

磁力Hc=480 奧斯特 磁力Hc=540 奧斯特  
磁感Br=7600 高斯 磁感Br=7200 高斯

上項磁鋼應用於下列工業產品

手搖發電機 磁式路燈 各種喇叭 磁石電話機 各種儀器電表  
各種電度計表 各種繼電器 磁路磁阻件 電報收發機  
電話受話器 電話振鈴 麥尼多 話筒

其他工業用品本廠皆可代為設計

廠址：上海陝西路1553—1571號 電話 62878  
營業所：(二)上海陝西路1448弄185號 電話 66052 電報掛號31297

### 慶祝八一建軍節

## 中興磁鋼廠

迎接大生產偉大創製  
開始供應軟磁性材料

Permalloy (彼莫合金)

大量供應

ALNICO No.3 (永久磁鋼)

Hc=530 Oersteds Hc=400 Oersteds  
Br=6000 Gauss Br=7000 Gauss

承接各種工業所用磁性材料之來樣定鑄

地址：上海石門路三一五弄一號 電話：39992 電報掛號：14456

### 慶祝八一建軍節

## 華東醫務生活社出版

地址：上海(18)淮海中路1670弄12號

軍醫外科學(全書六部)

第一部 軍醫外科學總論	黃家訓 沈克非	13,000元
第二部 軍醫外科學軍用外科	郭英寬 王國瑞	18,000元
第三部 軍醫外科學軍用外科	張光榮 熊汝成	17,000元
第四部 軍醫外科學軍用外科	沈克非 史克非	17,000元
第五部 軍醫外科學軍用外科	李鴻儒	17,000元
第六部 軍醫外科學軍用外科	朱洪源 朱洪源	25,000元

實驗診斷學 平毅新編 37,000元  
實驗診斷學 平毅新編 47,000元

這是中國醫藥學會的集體著作，由國內三十位醫藥專家分編執筆，再由周金波教授擔任主編。內容豐富，對於新醫藥學的發展和國際醫藥學的發展都有詳盡的論述和討論。全書共分七十卷，約七十餘萬字，所以這是一本國內目前最完整的醫藥學著作。

傳染病管理 (改訂版) 李希聖編著 20,000元

本書計分：一、有關傳染病管理的基本知識；二、傳染病管理的基本原理；三、傳染病管理的基本方法。第一部分是說明流行病學的基本原理，第二部分是詳細說明傳染病管理的各種具體方法，第三部分是說明傳染病管理在我國實際工作的一些經驗。

(中央書店總發行所總店經銷)  
新華書店華東總店分店總經銷  
請向當地新華書店採購

### 天津市政府教育局同業學力升學測驗通告

查本市各小學畢業生，應於八月十日前，持畢業證書，向本市各小學報名參加升學測驗。測驗日期定於八月十五日。測驗地點：本市各小學。測驗科目：國文、算術、常識。測驗時間：上午八時至十二時。測驗地點：本市各小學。測驗科目：國文、算術、常識。測驗時間：上午八時至十二時。

### 婚姻問題手冊

婚姻問題手冊，是關於婚姻問題的一本手冊。婚姻問題手冊，是關於婚姻問題的一本手冊。婚姻問題手冊，是關於婚姻問題的一本手冊。

### 天津市政府教育局同業學力升學測驗通告

查本市各小學畢業生，應於八月十日前，持畢業證書，向本市各小學報名參加升學測驗。測驗日期定於八月十五日。測驗地點：本市各小學。測驗科目：國文、算術、常識。測驗時間：上午八時至十二時。測驗地點：本市各小學。測驗科目：國文、算術、常識。測驗時間：上午八時至十二時。